Index	of C	laims	•

Application No.	Applicant(s)
10/753,270	FEYGENSON ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
ı	Interference

Traci L Smith

A	Appeal
o	Objected

3629

Cla	aim					Date	е]	Cla	aim				_
Final		9 2 4	•									Final	Original				
	1	卢			-		-	┝	-	\vdash	1		51		-	-	t
		М		_	\vdash		\vdash	 	\vdash	<u> </u>	1 1		52				t
	3	П				_	T		Т	\vdash	1		53			\vdash	t
	4	П									1		54			Г	t
	5	П	-								1		55				t
	6										1		56				t
	7	Ш								T	1		57		\vdash	Г	T
	8	П						Γ			1		58				T
	9	П								Г			59				Γ
	10	\mathbb{R}											60				Γ
	11	\prod											61				Γ
	12												62				Ι
	13												63				Γ
	14												64				Γ
	15												65				Γ
	16												66				Γ
	17												67				Γ
	18												68				Ι
	19												69				Ι
	20	V											70				Ι
	21	•											71				Ι
	22												72 73				Γ
	23												73				Ī
	24	Ш											74				L
	25	Ш				<u> </u>		<u> </u>	L				75	<u> </u>	<u> </u>		L
	26`	Ш		_				<u> </u>		_			76	_	_	_	L
<u></u>	27	Ц			<u> </u>	<u> </u>				_			77	L.	<u> </u>	L.	╽
	28	Ш						<u> </u>		<u></u>			78	L	L		╽
	29	Ш				<u> </u>		_					79		_		╀
	30	Ш			_	<u> </u>	_	<u>_</u>	_	_			80		_		L
	31				_	_		_		_			81_	L	L	_	Ļ
<u></u>	32	Ŀ	\Box		L.	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			82			<u> </u>	1
	33	\sqcup				<u> </u>	<u> </u>	Ь		_			83	_			Ļ
	34	\sqcup		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			84	<u> </u>	ļ		¥
	35	\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			85	<u> </u>	_	ļ.,	Ļ
<u></u>	36	$\vdash \vdash$	_	_	-	<u> </u>		 		├			86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
-	37	$\vdash \vdash$			-	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>			87	\vdash	<u> </u>		Ļ
-	38	$\vdash \vdash$	\sqcup	_	-	_		 	<u> </u>	<u> </u>			88	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ļ
	39	$\vdash \vdash$			-	<u> </u>		 		\vdash			89	\vdash		<u> </u>	+
-	40	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 —	├-			90		\vdash	 	\downarrow
<u> </u>	41	$\vdash \vdash$	Ш	-	-	├	<u> </u>	⊢	\vdash	├-			91	<u> </u>	<u> </u>	├	╀
<u></u>	42 43	.	\vdash		-	-	-	⊢	Η-	\vdash			92	\vdash	-		╀
		$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			93		<u> </u>	├-	+
	44 45	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	├—		-			94 95	\vdash	\vdash	\vdash	+
-		\vdash	-	H		├	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash				 -		├-	ł
	46 47	$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	\vdash			96 97	 		├	+
\vdash	48	┝┤	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			98	-	\vdash	⊢	+
-	49	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	-		\vdash	├─			99	\vdash	\vdash	├	+
<u> </u>	50	\vdash	\vdash		\vdash	 	<u> </u>			├			100	\vdash		├	+
<u> </u>	LJU	ш	لببا	_	_	Щ.	<u> </u>				j		100	L	L	L	L

Cla	aim				- (Date	e	_		
Final	Original									
	51 52									
<u> </u>	52						_			
ļ	53							_		
ļ	54 55									
<u> </u>	55						_			
	56			_		_	_			_
	57 50					_	_			
	58		_		_	_				_
-	59		_	_		<u> </u>	-	_	_	
	60 61		_	_	<u> </u>	┝	H	_		_
\vdash		_	_	_	-	-	-	_	_	
-	62 63		\vdash	-	_	_		\vdash	\vdash	\vdash
-	64		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	65			-	-	_	-	_		\vdash
	66	_	_	Н	-	_	-	_	_	
	67				H	\vdash	_		_	
	68						_	_	_	
	69								_	
	70		П	Г			Г	П		П
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
<u> </u>	76		_			L		_	_	
L	77						Ц.			_
<u> </u>	78									
	79				_			_		_
-	80			<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash		_
	81		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	_	_
	82			 	H	H	\vdash		ļ	
-	83	_	_		<u> </u>	H	H	Н	-	
-	84 85				\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash
-	86	-	_	-		-		-	\vdash	\vdash
-	87		\vdash	H	 	-	-	\vdash	H	Н
-	88	\vdash	\vdash		—	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	89	Н		Ι-	-	\vdash	\vdash	 -	_	-
	90	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	Н		\vdash
	91		\vdash	т	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash
	92	-	\vdash	Т	-	\vdash	Т	_	_	-
	93	\vdash	_	_			\vdash	Т	_	Н
	94		П	Т				_	Т	\vdash
	95				Т			Т	Т	
	96									
	97									
	98									
	99									
1	400	1					. 7	1		

CI	aim	Date							\neg	
										П
Final	Original									
	101 102				-	_	-	_		Н
	102									
	103									
	104									
	104 105									
	106									
	107 108 109		_		_	_	_	_		Ш
	108	L				_	_	_		Ш
	109	<u> </u>			ļ	_		<u> </u>		Ш
	110 111			_	<u> </u>					\vdash
	111	 -	_	_	-	\vdash	\vdash	H		Н
	112	 	-	H	<u> </u>	H		-	\vdash	Н
	113 114	\vdash	-	_	 	 	-	-	H	Н
	115	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
	115 116	\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	Н
	117		┢	\vdash	\vdash	一			\vdash	H
	118		ऻ	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	Н	Н
	118 119					_			\vdash	\vdash
	120		Г		Г	Г		Т	\vdash	Н
	121								_	
	122									
	121 122 123 124 125 126 127 128									
	124									
	125				_		<u>_</u>			
	126			L		_			L_	Ш
	127		_	_		_	L.			Ш
	128			<u> </u>		_	_	_		Ш
	129 130		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			Щ
	130				-	_	<u> </u>			Н
_	131	-	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash
	132 133 134	\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	H		H	\vdash
	134	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		-	\vdash	$\vdash\vdash$
	135	-		\vdash	<u> </u>	 		-	H	\vdash
	135 136	\vdash		\vdash	<u> </u>			H	H	\vdash
	137 138 139		\vdash	_		\vdash	Н	т	\vdash	Н
	138		\vdash		-	\vdash		-		\vdash
	139		\vdash	Г	\vdash	\vdash	П		Г	М
	140									
	141									
	142									
	143				L.					
	144		匚		Ĺ	oxdot				
	145		匚				\Box		\Box	
	146		L	<u> </u>	L_	L	$oxed{\Box}$		L	Ш
	147	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Щ
	150		l						L	I_